

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

e-STUDIO2006
モノクロ デジタル 複合機

小さ
ッ!

印刷14枚/分



A4

印刷20枚/分※1

※2
両面
印刷

57.5 × 56.5 × 40.2 cm ※3
幅 奥行き 高さ

eco スタイル

※1:A4ヨコ ※2:オプション ※3:本体のみ

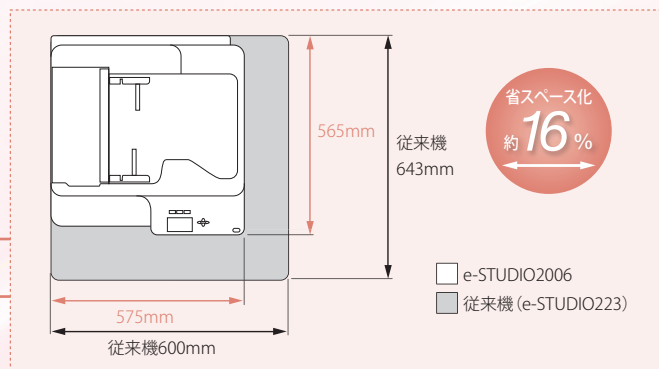


コンパクト

Compact

従来機比約16%の省スペース化を実現。

幅575×奥行565mmのコンパクトサイズで、置く場所を選びません。



COPY



多彩な機能で、コピーワークは更に快適に。

印刷スピード毎分20枚*、ファーストコピータイム約7.0秒。

毎分20枚の印刷スピード、ファーストコピータイム約7.0秒を実現。急ぎの1枚にもスピーディに対応できます。*A4ヨコ、等倍、1段目カセット、ガラス面。

電子ソート&縦横交互排紙*

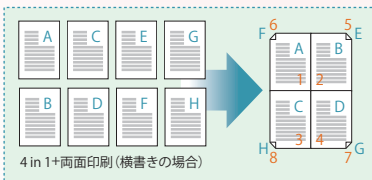
複数部のコピーをする際、ページ順に1部ごとと出力する電子ソート。さらに、縦横両方向の用紙がセットしてあれば、1部ごとに用紙の向きを縦横交互に変えて出力することができます。大量印刷をスムーズにこなし、コピー業務の生産性を高めます。

*縦横交互排紙は、オプションの給紙ユニットが必要です。A4、B5サイズのみ。

用紙削減に役立つ2 in 1 / 4 in 1

2/4枚の原稿を1枚の用紙に縮小して印刷するので、用紙コストを低減できます。また、両面印刷*を組み合わせると最大8枚の原稿を1枚の用紙の表裏に縮小印刷できます。用紙量を最大1/8に低減します。

*オプションの自動両面ユニットが必要です。

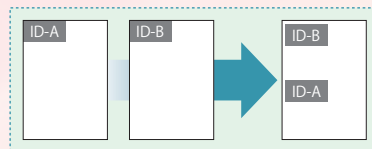


コスト削減に役立つ自動両面印刷機能 (オプション)

オプションの自動両面ユニットと自動両面原稿送り装置の組み合わせにより、印刷コスト削減に貢献します。

名刺コピー

名刺などのIDカードを表面/裏面それぞれ原稿ガラス面から読み込み、表面/裏面を並べて1ページにコピーする機能です。



その他のコピー機能

- 標準倍率選択
- ページ付加
- 混在サイズコピー (同幅) *2
- 自動用紙選択 *2
- 下地調整
- 回転コピー
- 自動倍率選択 *1
- ページ連写
- 原稿モード (文字/写真・文字・写真)
- とじしろ
- スタート予約
- 枠消し
- オートクリア

*1 オプションの自動両面原稿送り装置が必要です。

*2 オプションの自動両面原稿送り装置と給紙ユニットが必要です。

PRINT



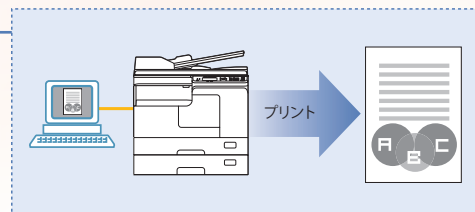
パソコンからUSB接続でプリント。

パソコンから手軽に出力できるローカルプリンタ機能

A3出力が可能なローカルプリンタ機能を標準搭載。パソコンとUSB 2.0 (Hi-Speed) インターフェイスで手軽に接続できます。

その他のプリンタ機能

- ウォーターマーク
- 白紙ページ消去
- トナー節約モード
- N in 1 印刷



〔本体大きさ目安メモリ:W(幅) 575mm×D(奥行き) 565mm×H(高さ) 402mm〕



幅広いビジネスシーンで活躍する高性能モノクロデジタル複合機



SCAN



複合機ならではのスキャナ機能を簡単に。

カラスキャナ標準搭載

モノクロ機ながらカラスキャナを標準搭載していますので、大事な書類をそのままデータ化できます。

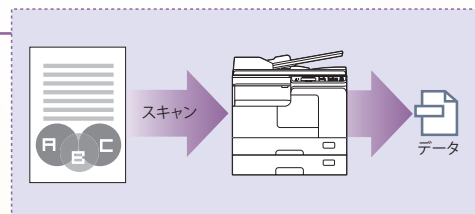
オフィスの電子文書化を進めるローカルスキャナ機能

パソコンとUSBケーブルで接続すれば、TWAIN対応のカラスキャナとしても利用可能。A3対応のスキャナとして、手軽にパソコンへ画像を取り込むことができます。解像度最大600dpi*で忠実にデータ化。枚数の多い原稿のスキャンも、オプションの自動両面原稿送り装置により、簡単にスキャンできます。

*カラー600dpiは、A5タテのみ

USBメモリに保管

本体とUSBメモリを直接接続して、スキャンしたデータを保存することができます。(形式: JPEG・TIFF・PDF)



その他のスキャン機能

- サイズ混在 (同幅)
- 原稿モード (3種)
- 濃度調整
- 画像回転

エコロジー

Ecology

地球環境に配慮した、様々な取り組みに対応しています。

■ 東芝グループエクセレントECP認定*取得

この製品は優れた省資源効果により認定されました。

*東芝グループでは、より優れた環境調和型製品の創出に向けて、業界トップ(製品認定時)の主要環境性能を有する製品を「エクセレントECP」として認定し、創出の拡大に取り組んでいます。



認定番号: 12 117 012

その他の機能

- 自動節電
- アラームランプ
- 言語切換 (27言語)
- 優先画面選択
- アクセス管理機能*

*出荷時はOFFに設定されていますので、弊社サービスエンジニアによる設定が必要です。



※写真は自動原稿送り装置、給紙ユニットを装着した状態です。



300

H402mm

400

W575mm

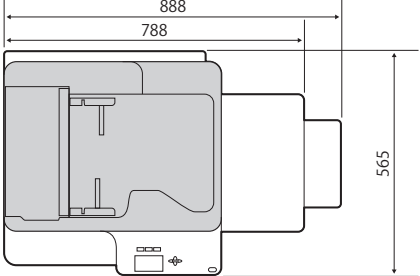
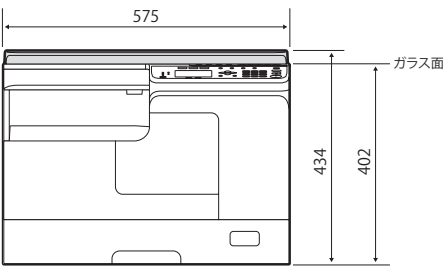
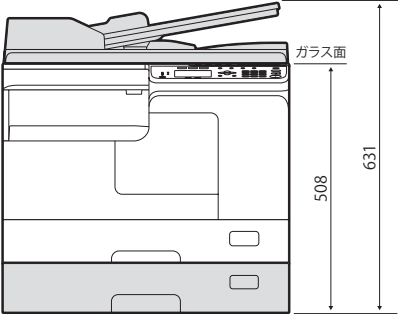
D565mm

500

e-STUDIO2006 基本仕様		
形 式	デスクトップ	
読 み 取 り 解 像 度	600dpi×600dpi	
書 き 込 み 解 像 度	2,400dpi相当×600dpi(スモーキング処理)	
階 調	256階調	
定 着 方 式	ヒートローラ方式	
用 紙 種 類	自動給紙の場合:64～80g/m ² 手差し給紙の場合:52～163g/m ² の上質紙、OHPフィルム、ハガキ、封筒 [※] 他	
ウォームアップタイム	約20秒(20℃)	
給紙方法／給紙容量	カセット1段自動給紙(東芝推奨紙250枚×1) および手差し給紙(最大100枚連続給紙可能) オプション:給紙ユニット(東芝推奨紙250枚×1)	
両 面 機 能	スタックレス方式(オプション)	
ト ナ ー 補 給	自動濃度検知、カートリッジ供給方式	
メ モ リ 容 量	メインメモリ:512MB	
電 源	AC100V・15A、50/60Hz共通	
最大消費電力	1.5kW以下	
エネルギー消費効率	67kWh/年	
大 き さ	幅575×奥行565×高さ402mm(本体のみ)	
質 量	27kg(本体のみ)	
機 械 占 有 寸 法	幅943×奥行565mm (手差しトレイ、排紙ストッパ(伸長時、取扱説明書ポケット含まず))	

※ローカルプリンタ出力時のみ。推奨封筒をご使用ください。

e-STUDIO2006 コピー機能・仕様		
複 写 原 稿	シート、ブック(最大A3)	
複 写 サ イ ズ	自動給紙の場合:A3、B4、A4ヨコ、A4タテ、B5ヨコ、B5タテ、A5タテ 手差し給紙の場合:A3～A5タテ、ハガキサイズ (欠け幅:先端3±2mm、後端・左右端各2±2mm)	
ファーストコピータイム	約7.0秒 (A4ヨコ、等倍、1段目カセット、ガラス面からのコピー時)	
連 続 複 写 速 度	20枚／分(A4ヨコ) 16枚／分(B4) 14枚／分(A3)	
複 写 倍 率	等倍 1:1±0.5% 縮小 0.50、0.57、0.61、0.71、0.82、0.86 拡大 1.15、1.22、1.41、1.63、1.73、2.00、3.00、4.00 ズーム倍率:25～400%(1%きざみ)	
連 続 複 写	1～999枚	

e-STUDIO2006寸法図(mm)		
 <p>オプション: 自動両面原稿送り装置(MR-3027)装着時</p>	 <p>オプション: プラテンカバー(KA-2507PC)装着時</p>	 <p>オプション: 自動両面原稿送り装置(MR-3027)給紙ユニット(MY-1043J)装着時</p>
※グレー部分はオプションになります。		

ご注意	<ul style="list-style-type: none"> ●国内外で流通する紙幣、貨幣、政府発行の有価証券、国債証券、地方債証券、未使用の郵便切手、郵便ハガキ、政府発行の印紙、証紙類などをコピーすることは法律で禁止されています。 ●著作権の対象となっている書籍、音楽、絵画、版画、地図、映画、図画、写真などの著作物は個人的に、または家庭内その他、これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

e-STUDIO2006 ローカルプリンタ機能・仕様		
形 式	内蔵型	
解 像 度	2,400dpi相当×600dpi(スモーキング処理)	
連 続 プ リ ン ト 速 度	20枚／分(A4ヨコ)	
イン タ ー フェ イ ス	USB2.0(Hi-Speed)	
ペ ー ジ 記 述 言 語	Windows GDI方式	
対 応 O S	Windows XP/Vista/7/8/Server2003/Server2008/Server2008 R2/Server2012	

e-STUDIO2006 ローカスキャナ機能・仕様		
基 本 仕 様		
形 式	カラースキャナ	
インターフェイス	USB2.0 (Hi-Speed)	
解 像 度	150／300／600dpi*1	
読 み 取 り モ ー ド	ブラック／グレースケール／カラー	
読 み 取 り サ イ ズ	A3／B4／A4ヨコ／A4タテ／B5ヨコ／B5タテ／A5タテ*1	
原 稿 読 み 取 り 速 度	ブラック：最大25枚／分 (600dpi×600dpi)	
	グレースケール：最大25枚／分 (600dpi×600dpi)	
	カラー：最大8枚／分 (150dpi×150dpi)	
T W A I N		
ド ラ イ バ	WindowsTWAIN規格v1.9互換	
対 応 O S	Windows XP/Vista/7/8/Server2003/Server2008/Server2008 R2/Server2012	
S C A N t o U S B		
フ ァ イ ル 形 式	ブラック：PDF、TIFF グレースケール／カラー：PDF、TIFF、JPEG	

*1 カラー=600dpiは、A5タテのみ

※用紙の向きは、紙の長辺を先端として送るときをヨコ、短辺を先端として送るときをタテとしています。

※記載の商品は日本国内仕様のため、海外ではご使用できません。

※外観・仕様は改良のため変更することがありますが、ご了承ください。

※商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。

※お客様からご使用済商品を下取りさせていただく際には搬出撤去費をご負担いただきます。詳しい内容につきましては、営業担当、またはサービスエンジニアにおたずねください。

※当社はこの機器の補修用部品を製造打ち切り後、7年保有しています。

※その他、ご不明な点は営業担当、またはサービスエンジニアにおたずねください。

※Windowsは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。その他、本カタログに記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標である場合があります。

Copyright ©2013 TOSHIBA TEC CORPORATION All rights reserved.

東芝テック株式会社

〒141-8562 東京都品川区大崎1-11-1 ゲートシティ大崎ウエストタワー

ホームページ <http://www.toshibatec.co.jp>

0120-201877

受付時間：9:00～12:00、13:00～17:00(土・日・祝祭日および年末年始、弊社休業日を除く)

◎お問い合わせは…

●資料の内容は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。

●本資料の記載内容は2013年10月現在のものです。



このカタログは森林認証紙及び、VOC(揮発性有機化合物)成分ゼロの100%植物油インキを使用し、「水なし印刷」で印刷しています。

e-STUDIO2006の価格と保守サービスのご案内

e-STUDIO2006

機械本体

名 称	本体希望価格(税別)	希望搬入調整料(税別)	備 考
e-STUDIO2006	540,000円	20,000円	本体希望価格には、感光体・現像剤・トナー等の消耗品および、運搬・設置・撤去・廃棄に伴う費用は含まれておりません。ご使用にあたっては保守サービスが必要となります。希望搬入調整料には、機械本体の輸送及び開梱・据付・調整が含まれます。オプション装置には、別途取付費が必要となります。

※お客様からご使用済製品を下取りさせていただく際には、搬出撤去費をご負担いただけます。搬出撤去費用など詳しい内容につきましては営業担当、サービスエンジニアにおたずね下さい。
※e-STUDIO2006をご使用いただくには、オプションのプラテンカバー(KA-2507PC)、自動両面原稿送り装置(MR-3027)のいずれかが必要です。

保守サービス

東芝コピーシステム[TCS]

e-STUDIO2006を安定した状態でお使いいただくために下記の保守サービスシステムを用意いたしました。

- ① 東芝コピーシステム(TCS)保守の実施にあたり下記のコピーセット(TCSセット)をご購入いただけます。
- ② 東芝コピーシステム(TCS)保守契約により、サービスエンジニアによる定期点検、部品および消耗品の交換をいたします。また万一の機械故障の際は調整を行います。
- ③ 東芝コピーシステムの保守契約の有効期間は5年間です。

東芝コピーシステム(TCS)		備 考
S-25071	22,000円(税別)	A4サイズ、黒白率6%の標準原稿で2,000枚相当のプリントが可能です。(原稿によりプリント枚数が変動します)
S-25072	41,000円(税別)	A4サイズ、黒白率6%の標準原稿で5,000枚相当のプリントが可能です。(原稿によりプリント枚数が変動します)

- 東芝コピーシステム(TCS)価格には、トナーなどの消耗品類、および保守サービス(感光体、現像剤をお貸しし、機器を安定した状態でお使いいただくための点検・調整を行います)料金が含まれています。ただし、用紙代は含まれておりません。
- 記載の価格は全て希望価格(税別)です。
- 当社は、この機器の補修用性能部品を製造打ち切り後、7年間保有しています。
- スポットサービスにつきましては営業担当、またはサービスエンジニアにおたずねください。
- FAX受信紙出力、パソコンからのプリントアウトもプリントカウントに含まれます。
- 各種ドライバユーティリティ(プリンタドライバ等)のインストールなど、パソコンの設定等は含まれておりません。

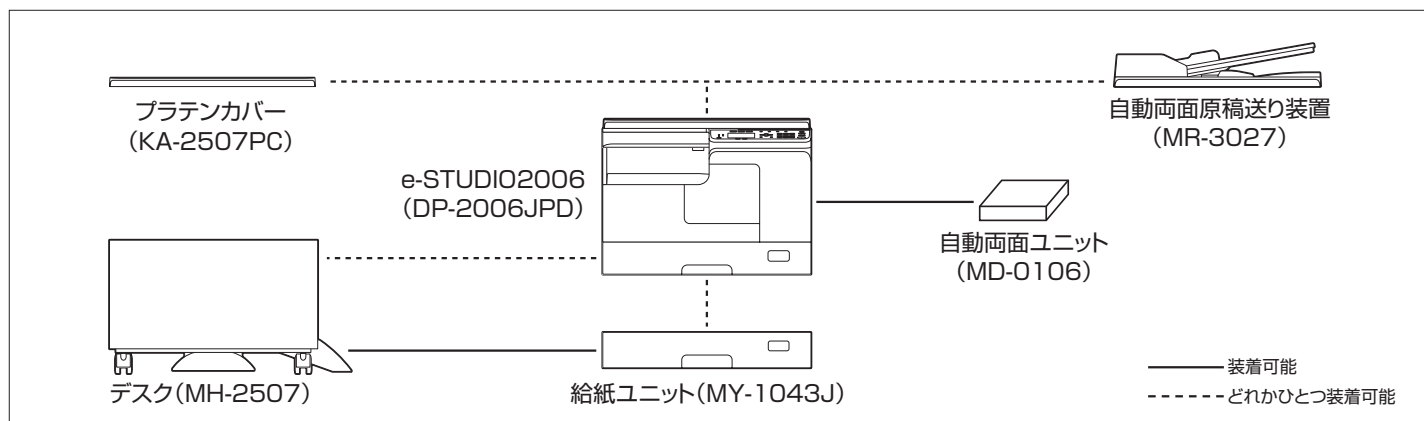
この誌面に掲載の全商品及び役務等の価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際、別途消費税を申し受けますのでご承知をお願いします。

用紙価格

名 称		サイズ	販売単位	希望価格(税別)	
				一箱/一冊当たり	一枚当たり
普通紙	P-50S	A3	一箱(500枚×3冊)	8,280円	5. ⁵² 円
		A4	一箱(500枚×5冊)	6,900円	2. ⁷⁶ 円
		B4	一箱(500枚×5冊)	10,350円	4. ¹⁴ 円
		B5	一箱(500枚×5冊)	5,200円	2. ⁰⁸ 円

推奨封筒	長形3号	イムラ社製 N3U-554N
	洋形4号	菅公工業社製 カスタム・4 ヨ704

構成機器図



プラテンカバー (KA-2507PC)

1枚タイプの前稿押さえです。

※e-STUDIO2006を使用する場合には、プラテンカバー (KA-2507PC) または自動両面原稿送り装置 (MR-3027) のいずれかが必要になります。

自動両面ユニット (MD-0106)

自動両面ユニット (MD-0106) の仕様	
複写原稿サイズ	A3、B4、A4ヨコ、A4タテ、B5ヨコ、B5タテ、A5タテ (64～80g/㎡)
質量	約3.1kg

自動両面原稿送り装置 (MR-3027)

自動両面原稿送り装置 (MR-3027) の仕様	
原稿給紙方式	連続送り
原稿サイズ	A3、B4、A4ヨコ、A4タテ、B5ヨコ、B5タテ、A5タテ (50～104g/㎡)
原稿積載枚数	50枚 (80g/㎡) または原稿の高さ9.5mm以下
複写速度 (1 to 1)	14枚/分 (A4ヨコ)
電源	本体より供給
最大消費電力	本体最大消費電力に含む
大きさ	幅570×奥行445×高さ88mm
質量	約4.5kg

原稿給紙部にまとめて原稿をセットすると自動的に原稿台へ送ります。両面原稿使用時には表裏反転にも対応します。

給紙ユニット (MY-1043J)

給紙ユニット (MY-1043J) の仕様	
給紙サイズ	A3、B4、A4ヨコ、A4タテ、B5ヨコ、B5タテ (64～80g/㎡)
給紙枚数	250枚 (積載時28mm以下)
大きさ	幅575×奥行565×高さ117mm
質量	約6.0kg

カセット1段に250枚の用紙を収納。本体の1段とあわせて2段の給紙が可能になります。

デスク (MH-2507)

コンソールとして使用するための台です。

※大きさ (幅575×奥行565×高さ498mm)

オプション

名 称	型 名	希望価格(税別)	備 考
基本オプション			
プラテンカバー	KA-2507PC	8,000円	
自動両面原稿送り装置	MR-3027 取付費	210,000円 6,500円	原稿セット枚数: 100枚 (80g/㎡)、両面可。
給紙ユニット	MY-1043J 取付費	50,000円 15,000円	250枚×1段。

名 称	型 名	希望価格(税別)	備 考
基本オプション			
自動両面ユニット	MD-0106 取付費	48,000円 6,500円	
デスク	MH-2507	30,000円	

東芝デジタル複合機 基本サポートメニュー

名 称	価格(税別)	作業内容
追加ドライバインストールサービス	2,000円/PC1台	複合機基本ネットワーク設定時にインストールしたクライアントPC以外のPCに対し、プリンタ/スキャナドライバのインストール作業を行います。

●上記価格は複合機本体納入と同時にする場合の価格となります。複合機本体納入後に作業を行う場合は別途下記出張料金が加算されます。

・弊社最寄サポートセンターより(50km未満) 7,000円 ・弊社最寄サポートセンターより(50km以上) 10,000円

●サービスエンジニアによる事前環境調査には、出張料金+環境調査料金として3,500円/30分が必要となります。

●オプション取付け時は、別途オプションに応じた基本サポートメニュー料金が必要となります。

●本誌に掲載のサポートメニュー等の価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際、別途消費税を申し受けますのでご承知をお願いします。

●用紙の向きは、紙の長辺を先端として送るときをヨコ、短辺を先端として送るときをタテとしています。

●オプションを本体納入と同時に取付ける場合は、取付費が各3,000円引き(税別)になります。また、本体納入後複数のオプションを同時に取付ける場合、2種類目のオプションより取付費が各3,000円引き(税別)になります。

●オプション取付費には、各種ドライバ/ユーティリティのインストールなど、パソコン設定等は含まれておりません。

●記載の価格は全て希望価格(税別)です。

この誌面に掲載の全商品及び役務等の価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際、別途消費税を申し受けますので、ご承知をお願いします。

ご不明な点は担当営業またはサービスエンジニアにおたずねください。資料の内容は、お断りなしに変更することがありますので、ご了承ください。本誌の記載内容は2013年10月現在のものです。